

FiberHome FH-C3725L-CD10 Таблица данных



Модуль приемопередатчика FiberHome FH-C3725L-CD10 25G 1371nm 10km CWDM SFP28

FH-C3725L-CD10

Этот приемопередатчик FiberHome FH-C3725L-CD10 SFP28 обеспечивает пропускную способность 25GBase-CWDM на расстоянии до 10 км по одномодовому волокну (SMF) с длиной волны 1270 нм через дуплексный разъем LC. Он обеспечивает возможность подключения 25GBASE Ethernet для 25G Ethernet, телекоммуникаций и центров обработки данных. Он полностью соответствует стандартам SFP28 MSA, CPRI и eCPRI.

Технические характеристики

- Форм-фактор: SFP28
- Максимальная скорость передачи данных: 25,8 Гбит/с
- Длина волны: 1371 нм
- Максимальное расстояние кабеля: 10 км
- Соединитель: Дуплекс ЛК
- Медиа: СМИ
- Тип передатчика: DFB CWDM
- Тип приемника: ПИН-код
- DDM/DOM: Поддерживается
- Коммерческий диапазон температур: от 0 до 70°C (от 32 до 158°F)
- Мощность передачи: 0 ~ 6 дБм
- Чувствительность приемника: <-14 дБм
- Потребляемая мощность: 1,3 Вт

- Коэффициент затухания: 3,5 дБ
- Формат модуляции: NRZ
- CDR: TX и RX
- Штраф за передачу и дисперсию: 1 дБ
- Бюджет мощности: 14 дБ
- Технология упаковки: упаковка TO-CAN
- Функция FEC: не поддерживается
- Протоколы: MSA-совместимый, CPRI, eCPRI
- Применение: Ethernet 25GBASE, центр обработки данных, телекоммуникации

[Купить сейчас](#)